



राजपत्र, हिमाचल प्रदेश (असाधारण)

हिमाचल प्रदेश राज्य शासन द्वारा प्रकाशित

शिमला, बुधवार, १४ अगस्त, १९९६/२३ श्रावण, १९१८

हिमाचल प्रदेश सरकार

खाद्य एवं आपूर्ति विभाग

अधिसूचना

शिमला-१७१००२, ६ जुलाई, १९९६

संख्या एफ० डी० एस०-ए (३) -७/९१-पार्ट.—हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल, बाट और माप मानक (प्रवर्तन) अधिनियम, १९८५ (१९८५ का ५४) की धारा ७२ द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के परामर्श से सरकार की अधिसूचना संख्या एफ० डी० एस०-ए (३)-२/८६-II, तारीख ७ जुलाई, १९८८ द्वारा तारीख १३ अगस्त, १९८८ के राजपत्र (असाधारण), हिमाचल प्रदेश में प्रकाशित, हिमाचल प्रदेश बाट और माप मानक (प्रवर्तन) नियम, १९८८ में संशोधन करने के लिए निम्नलिखित प्रारूप नियम बनाने का प्रस्ताव करते हैं और एतद्द्वारा उक्त अधिनियम की धारा ७२ की उप-धारा (४) के अधीन यथा अपेक्षित जनसाधारण के सूचनार्थ राजपत्र, हिमाचल प्रदेश में प्रकाशित किए जाते हैं तथा एतद्द्वारा सूचना दी जाती है कि राज्य सरकार द्वारा, कथित प्रारूप नियमों पर इस अधिसूचना के राजपत्र, हिमाचल प्रदेश में प्रकाशित किए जाने की तारीख से तीस दिनों की अवधि के अवसान के पश्चात विचार किया जाएगा।

यदि इन नियमों से सम्भाव्य प्रभावित होने वाला कोई व्यक्ति इन नियमों के बारे कोई आक्षेप या सुझाव देना चाहे तो वह उन्हें नियत अवधि के भीतर आयुक्त एवं सचिव (खाद्य एवं आपूर्ति), हिमाचल प्रदेश सरकार को भेज सकेगा।

उक्त नियमों को अन्तिम रूप दिए जाने से पूर्व, पूर्वोक्त नियत अवधि के भीतर प्राप्त आक्षेप या सुझावों पर, यदि कोई हों, सरकार द्वारा विचार किया जाएगा, अर्थातः—

प्रारूप नियम

1. संक्षिप्त नाम.—इन नियमों का संक्षिप्त नाम हिमाचल प्रदेश बाट और माप मानक (प्रवर्तन) (संशोधन) नियम, 1996 है।

2. अनुसूची 12 का प्रतिस्थापन.—हिमाचल प्रदेश बाट और माप मानक (प्रवर्तन) नियम, 1988 से संलग्न अनुसूची 12 के स्थान पर निम्नलिखित प्रतिस्थापित किया जाएगा, अर्थातः—

अनुसूची-12

नियम 17 (1) और 17 (3) देखें।

बाटों, मापों और तोल और माप के उपकरणों के सत्यापन और स्टाम्प के लिए संदेय फीस

1. बाट :

(क) बुलियन बाट :

प्रति बाट फीस

| अंकित मान | ₹ 0 पैसे |
|---------------|----------|
| 20 कि० ग्रा० | 10.00 |
| 10 कि० ग्रा० | 10.00 |
| 5 कि० ग्रा० | 6.00 |
| 1 कि० ग्रा० | 6.00 |
| 500 ग्रा० | 6.00 |
| 200 ग्रा० | 3.00 |
| 100 ग्रा० | 3.00 |
| 50 ग्रा० | 3.00 |
| 20 ग्रा० | 3.00 |
| 10 ग्रा० | 3.00 |
| 5 ग्रा० | 3.00 |
| 2 ग्रा० | 3.00 |
| 1 ग्रा० | 3.00 |
| 500 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 200 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 100 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 50 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 20 मि० ग्रा० | 2.00 |

| | |
|--------------|------|
| 10 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 5 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 2 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 1 मि० ग्रा० | 2.00 |

(ख) पीतल बाट (बुलियन से भिन्न) :

| | |
|-------------|------|
| 1 कि० ग्रा० | 4.00 |
| 500 ग्रा० | 2.00 |
| 200 ग्रा० | 2.00 |
| 100 ग्रा० | 2.00 |
| 50 ग्रा० | 2.00 |
| 20 ग्रा० | 2.00 |
| 10 ग्रा० | 2.00 |
| 5 ग्रा० | 2.00 |
| 2 ग्रा० | 2.00 |
| 1 ग्रा० | 2.00 |

(ग) चादरी धातु बाट (बुलियन से भिन्न) :

| | |
|---------------|------|
| 500 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 200 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 100 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 50 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 20 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 10 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 5 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 2 मि० ग्रा० | 2.00 |
| 1 मि० ग्रा० | 2.00 |

(घ) लोह और इस्पात बाट :

| | |
|--------------|------|
| 50 कि० ग्रा० | 4.00 |
| 20 कि० ग्रा० | 4.00 |
| 10 कि० ग्रा० | 4.00 |
| 5 कि० ग्रा० | 4.00 |
| 2 कि० ग्रा० | 4.00 |
| 1 कि० ग्रा० | 4.00 |
| 500 ग्रा० | 2.00 |
| 200 ग्रा० | 2.00 |
| 100 ग्रा० | 2.00 |
| 50 ग्रा० | 2.00 |

(ड) कैरेट बाट :

| | | |
|---------|-------|-------|
| 500 | कैरेट | 10.00 |
| 200 | कैरेट | 10.00 |
| 100 | कैरेट | 10.00 |
| 50 | कैरेट | 10.00 |
| 20 | कैरेट | 10.00 |
| 10 | कैरेट | 10.00 |
| 5 | कैरेट | 5.00 |
| 2 | कैरेट | 5.00 |
| 1 | कैरेट | 5.00 |
| 50/100 | कैरेट | 5.00 |
| 20/100 | कैरेट | 5.00 |
| 10/100 | कैरेट | 5.00 |
| 5/100 | कैरेट | 5.00 |
| 2/100 | कैरेट | 5.00 |
| 1/100 | कैरेट | 5.00 |
| 0.5/100 | कैरेट | 5.00 |

2. क्षमता माप (जिसके अन्तर्गत भण्डाकरण टंकी, यान टंकी डिस्पेंसिंग माप और पैग माप है)

क्षमता

50 लीटर और उससे
अधिक ।पहले 100 लीटर या उसके भाग के लिए 15
रु० और प्रत्येक अतिरिक्त 100 लीटर या उसके
भाग के लिए 5 रु० किन्तु 5000 रु० से अधिक नहीं ।

| | | |
|------|----------|------|
| 20 | लीटर | 6.00 |
| 10 | लीटर | 6.00 |
| 5 | लीटर | 3.00 |
| 2 | लीटर | 3.00 |
| 1 | लीटर | 3.00 |
| 500 | मि० लीटर | 2.00 |
| 200 | मि० ली० | 2.00 |
| 100 | मि० ली० | 2.00 |
| 50 | मि० ली० | 2.00 |
| 20 | मि० ली० | 2.00 |
| 10 | मि० ली० | 2.00 |
| 5 | मि० ली० | 2.00 |
| 2 | मि० ली० | 2.00 |
| 1 | मि० ली० | 2.00 |
| 18.5 | लीटर | 6.00 |
| 60 | मि० लीटर | 2.00 |
| 30 | मि० लीटर | 2.00 |

3. लम्बाई माप :

(क) अमम्य :

| | |
|--|------|
| 2.00 मी० | 3.00 |
| 1.00 मी० (सामान्य) | 3.00 |
| 0.50 मी० (सामान्य) | 3.00 |
| 1.00 मी० (प्रत्येक सेंटीमीटर पर ग्रेज्युएटिड) | 6.00 |
| 0.50 मी० (प्रत्येक सेंटीमीटर पर ग्रेज्युएटिड) | 6.00 |

(ख) फैबरिक या प्लास्टिक फीता 10 मी०
तथा इससे ऊपर

10 मी० टेप की दर रु० 6 इससे अधिकतम
कुल लम्बाई 1.00 मी० तक टेप की दर अति-
रिक्त 2 रु० प्रत्येक 5 मीटर पर ।

| | |
|---------|------|
| 5 मी० | 3.00 |
| 4 मी० | 3.00 |
| 3 मी० | 3.00 |
| 2 मी० | 3.00 |
| 1.5 मी० | 2.00 |
| 1 मी० | 2.00 |
| 0.5 मी० | 2.00 |

(ग) इस्पात फीता :

10 मी० तथा इससे ऊपर

10 मी० टेप की दर रु० 6 इससे ऊपर अधिकतम
कुल लम्बाई 20 मी० तक टेप की दर अतिरिक्त 2 रु०
प्रत्येक 5 मी० पर ।

| | |
|---------|------|
| 5 मी० | 3.00 |
| 4 मी० | 3.00 |
| 3 मी० | 3.00 |
| 2 मी० | 3.00 |
| 1.5 मी० | 3.00 |
| 1 मी० | 3.00 |
| 0.5 मी० | 3.00 |

(घ) फोल्डिंग स्केलज :

| | |
|---------|------|
| 1 मी० | 3.00 |
| 0.5 मी० | 2.00 |

(ड) सर्वेक्षण चेतः

| | |
|--------|-------|
| 30 मी० | 10.00 |
| 20 मी० | 6.00 |

4. तोल उपकरण जो डण्डी वाली तराजू, उच्च यथार्थता वर्ग वाले तोल उपकरणों स्वचलित तोल मशीनों और योगकरण मशीनों से भिन्न होंगे :—

| | |
|-------------------------|-----|
| 400 टन | 800 |
| 300 टन | 600 |
| 200 टन | 500 |
| 150 टन | 500 |
| 100 टन | 300 |
| 80 टन | 300 |
| 60 टन | 250 |
| 50 टन | 250 |
| 40 टन | 250 |
| 30 टन | 250 |
| 25 टन | 250 |
| 20 टन | 250 |
| 15 टन | 250 |
| 10 टन | 150 |
| 5 टन | 150 |
| 3 टन | 75 |
| 2 टन | 75 |
| 1500 कि० ग्रा० | 50 |
| 1000 कि० ग्रा० | 50 |
| 500 कि० ग्रा० | 50 |
| 300 कि० ग्रा० | 50 |
| 250 कि० ग्रा० | 50 |
| 200 कि० ग्रा० | 30 |
| 150 कि० ग्रा० | 30 |
| 100 कि० ग्रा० | 30 |
| 50 कि० ग्रा० | 25 |
| 30 कि० ग्रा० | 25 |
| 25 कि० ग्रा० | 25 |
| 20 कि० ग्रा० | 15 |
| 15 कि० ग्रा० | 15 |
| 10 कि० ग्रा० | 10 |
| 5 कि० ग्रा० | 10 |
| 3 कि० ग्रा० | 10 |
| 2 कि० ग्रा० | 10 |
| 1 कि० ग्रा० | 10 |
| 500 ग्राम तथा इससे नीचे | 6 |

(स्तानकक्ष स्केल को अयवर्जित करते हुए व्यक्तियों को तोलने की मशीन।

किचन स्केल :

| | |
|--------------|------|
| 500 ग्रा० | 3.00 |
| 1 कि० ग्रा० | 3.00 |
| 2 कि० ग्रा० | 3.00 |
| 5 कि० ग्रा० | 3.00 |
| 10 कि० ग्रा० | 3.00 |

टैबूलर बैलेंसिज :

| | |
|--------------|------|
| 1 कि० ग्रा० | 3.00 |
| 5 कि० ग्रा० | 3.00 |
| 10 कि० ग्रा० | 3.00 |
| 20 कि० ग्रा० | 5.00 |
| 50 कि० ग्रा० | 7.50 |

स्तान कक्ष :

| | |
|----------------------------|-------|
| 120 कि० ग्रा० तथा इससे ऊपर | 10.00 |
|----------------------------|-------|

5. डण्डी वाली तराजू (वर्ग क तथा ख) :

| | |
|-----------------------|-----|
| 200 कि० ग्रा० | 150 |
| 100 कि० ग्रा० | 120 |
| 50 कि० ग्रा० | 100 |
| 20 कि० ग्रा० | 100 |
| 10 कि० ग्रा० | 60 |
| 5 कि० ग्रा० | 50 |
| 2 कि० ग्रा० | 50 |
| 1 कि० ग्रा० | 50 |
| 500 ग्राम तथा इससे कम | 30 |

6. डण्डी वाली तराजू (वर्ग ग तथा घ) :

| | |
|----------------|----|
| 1000 कि० ग्रा० | 50 |
| 500 कि० ग्रा० | 30 |
| 300 कि० ग्रा० | 30 |
| 200 कि० ग्रा० | 15 |
| 100 कि० ग्रा० | 15 |
| 50 कि० ग्रा० | 10 |
| 20 कि० ग्रा० | 10 |
| 10 कि० ग्रा० | 10 |
| 5 कि० ग्रा० | 6 |
| 2 कि० ग्रा० | 6 |

1 कि० ग्रा०
500 ग्राम तथा इससे कम

6
4

7. तोल से उच्च यथार्थता वर्ग वाले उपकरण :

| | |
|--|-----|
| 50 टन से अधिक | 800 |
| 50 टन से अनधिक किन्तु 10 टन से अधिक । | 300 |
| 10 टन से अनधिक किन्तु 1 टन से अधिक । | 300 |
| 1 टन से अनधिक किन्तु 50 कि० ग्रा० से अधिक | 150 |
| 50 कि० ग्रा० से अनधिक किन्तु 10 कि० ग्रा० से अधिक । | 100 |
| 10 कि० ग्रा० से अनधिक | 60 |

8. स्वचलित तोल मशीन :

| | |
|--|-----|
| 10 टन से अधिक | 300 |
| 10 टन से अनधिक किन्तु 1 टन से अधिक । | 250 |
| 1 टन से अनधिक किन्तु 50 कि० ग्रा० से अधिक । | 150 |
| 50 कि० ग्रा० से अनधिक किन्तु 10 कि० ग्रा० से अधिक । | 100 |
| 10 कि० ग्रा० से अनधिक | 60 |

9. योगकरण मशीन :

| | |
|---------------|-----|
| प्रत्येक मशीन | 500 |
|---------------|-----|

10. आयतन मापक उपकरण :

| | |
|---------------------------------------|-----|
| (क) डिस्पेंसिंग पम्प प्रत्येक पम्प | 150 |
| (ख) अन्य उपकरण 100 लीटर से अधिक | |

पहले 100 लीटर के लिए 150 रु० तथा प्रत्येक अतिरिक्त 100 ली० या उसके भाग के लिए 120 रु० किन्तु 3000 रु० से अधिक नहीं ।

| | |
|---|-----|
| 50 लीटर से अधिक परन्तु 100 लीटर से अनधिक । | 150 |
| 20 लीटर से अधिक परन्तु 50 लीटर से अनधिक । | 100 |
| 20 लीटर तक से अनधिक | 75 |

11. रेखीय मापक उपकरण :

| | |
|--|--|
| (क) टैक्सी मीटर और आटो रिक्शा मीटर प्रत्येक टैक्सी मीटर या आटो रिक्शा मीटर । | 15 |
| (ख) अन्य उपकरण : 1000 मीटर से अधिक | पहले 1 कि० मी० के लिए 25 रु० तथा प्रत्येक अतिरिक्त 100 मीटर या उसके भाग के लिए 5 रु० किन्तु 120 रु० से अधिक नहीं । |
| 1000 मीटर से अनधिक किन्तु 500 मीटर से अधिक । | 30 |
| 500 मीटर से अनधिक किन्तु 100 मी० से अधिक । | 20 |
| 100 मीटर से अनधिक | 10 |
| 12. क्लीनिकल थर्मामीटर : प्रत्येक थर्मामीटर | 1 |
| 13. पानी के मीटर (घरेलू टाईप) प्रत्येक मीटर | 15 |
| 14. बिजली के मीटर : प्रत्येक मीटर | 15 |

आदेश द्वारा,

रवी ढींगरा,
आयुक्त एवम सचिव ।

[Authoritative English text of Government notification No. FDS.A (3)-7/91-Part, dated 6-7-1996 as required under clause (3) of Article 348 of the Constitution of India].

FOOD AND SUPPLIES DEPARTMENT

NOTIFICATION

Shimla-171002, the 6th July, 1996

No. FDS.A (3)-7/91-Part.—In exercise of the powers conferred by section 72 of the Standards of Weights and Measures (Enforcement) Act, 1985 (Central Act No. 54 of 1985) the Governor, Himachal Pradesh in consultation with the Government of India, proposes to make the following draft rules to amend Himachal Pradesh Standards of Weights & Measures (Enforcement) Rules, 1988, issued *vide* Government notification No. FDS.A (3)-2/88-II, dated the 7th July, 1988, published in the Rajpatra, Himachal Pradesh (Extra-ordinary) dated 13th August, 1988 and the same are hereby published in the Rajpatra Himachal Pradesh as required under Sub-section (4) of section-72 of the said Act for the information of general public and a notice is hereby given that said draft rules will be taken into consideration by the State Government after the expiry of a period the of 30 days from the date of their publication.

If any person likely to be affected by these rules have any objections or suggestions to make in respect of these rules, he may send the same to the Commissioner-cum-Secretary (Food & Supplies) to the Government of Himachal Pradesh within the above stipulated period.

Objections or suggestions, if any, received within the above stipulated period shall be taken into consideration by the State Government before finalising the said rules, namely:—

DRAFT RULES

1. *Short title.*—These rules may be called the Himachal Pradesh Standards of Weights & Measures (Enforcement) (Amendment) Rules, 1996.

2. *Substitution of Schedule-XII.*—For Schedule-XII appended to the Himachal Pradesh Standards of Weights and Measures (Enforcement) Rules, 1988, the following shall be substituted, namely:—

SCHEDULE-XII

See rule 17 (1) and 17 (3)

FEES PAYABLE FOR VERIFICATION AND STAMPING OF WEIGHTS, MEASURES (AND WEIGHTING AND MEASURING INSTRUMENTS)

WEIGHTS :

(a) Bullion Weights :

| Denomination | Fee per piece |
|--------------|---------------|
| 20 kg | 10.00 |
| 10 kg | 10.00 |
| 5 kg | 6.00 |
| 2 kg | 6.00 |
| 1 kg | 6.00 |
| 500 g | 3.00 |
| 200 g | 3.00 |
| 100 g | 3.00 |
| 50 g | 3.00 |
| 00 g | 3.00 |
| 10 g | 3.00 |
| 5 g | 3.00 |
| 2 g | 3.00 |
| 1 g | 3.00 |
| 500 mg | 2.00 |
| 200 mg | 2.00 |
| 100 mg | 2.00 |
| 50 mg | 2.00 |
| 20 mg | 2.00 |
| 10 mg | 2.00 |
| 5 mg | 2.00 |
| 2 mg | 2.00 |
| 1 mg | 2.00 |

(b) Brass Weights (Other than Bullion) :

| | |
|-------|------|
| 1 kg | 4.00 |
| 500 g | 2.00 |
| 200 g | 2.00 |
| 100 g | 2.00 |
| 50 g | 2.00 |
| 20 g | 2.00 |
| 10 g | 2.00 |
| 5 g | 2.00 |
| 2 g | 2.00 |
| 1 g | 2.00 |

(c) Sheet Metal Weights (Other than Bullion) :

| | |
|--------|------|
| 500 mg | 2.00 |
| 200 mg | 2.00 |
| 100 mg | 2.00 |
| 50 mg | 2.00 |
| 20 mg | 2.00 |
| 10 mg | 2.00 |
| 5 mg | 2.00 |
| 2 mg | 2.00 |
| 1 mg | 2.00 |

(d) Iron and Steel Weights :

| | |
|-------|------|
| 50 kg | 4.00 |
| 20 kg | 4.00 |
| 10 kg | 4.00 |
| 5 kg | 4.00 |
| 2 kg | 4.00 |
| 1 kg | 4.00 |
| 500 g | 2.00 |
| 200 g | 2.00 |
| 100 g | 2.00 |
| 50 g | 2.00 |

(e) Carat Weights :

| | |
|----------|-------|
| 500 c | 10.00 |
| 200 c | 10.00 |
| 100 c | 10.00 |
| 50 c | 10.00 |
| 20 c | 10.00 |
| 10 c | 10.00 |
| 5 c | 5.00 |
| 2 c | 5.00 |
| 1 c | 5.00 |
| 50/100 c | 5.00 |
| 20/100 c | 5.00 |
| 10/100 c | 5.00 |
| 5/100 c | 5.00 |

| | |
|-----------|------|
| 2/100c | 5.00 |
| 1/100 c | 5.00 |
| 0.5/100 c | 5.00 |

(2) Capacity Measures (incl.) storage tank, vehicle tanks, Dispensing Measures and Peg Measures) :

Capacity :

50 litres and above

Rs. 15 for the first 100 litres or part thereof plus Rs. 5 for every additional 100 litres or part thereof subject to maximum of Rs. 5000/-.

| | |
|---------|------|
| 20 l | 6.00 |
| 10 l | 6.00 |
| 5 l | 3.00 |
| 2 l | 3.00 |
| 1 l | 3.00 |
| 500 ml | 2.00 |
| 200 ml | 2.00 |
| 100 ml | 2.00 |
| 50 ml | 2.00 |
| 20 ml | 2.00 |
| 10 ml | 2.00 |
| 5 ml | 2.00 |
| 2 ml | 2.00 |
| 1 ml | 2.00 |
| 18.5 ml | 6.00 |
| 60 ml | 2.00 |
| 30 ml | 2.00 |

3. Length Measures :

(a) Non-Flexible :

| | |
|--------------------------------|------|
| 2.00 m | 3.00 |
| 1.00 m (ordinary) | 3.00 |
| 0.50 m (ordinary) | 3.00 |
| 1.00 m (graduated at every cm) | 6.00 |
| 0.50 m (graduated at every cm) | 6.00 |

(b) Fabrics or plastics tape :

10 m and above

Rs. 6.00 for 10 m tape. Above it is Rs. 2.00 for every additional 5 m upto maximum total length 100 m tape.

| | |
|-----|------|
| 5 m | 3.00 |
| 4 m | 3.00 |
| 3 m | 3.00 |

| | |
|-------|------|
| 2 m | 3.00 |
| 1.5 m | 2.00 |
| 1 m | 2.00 |
| 0.5 m | 2.00 |

(c) Steel tapes :

10 m and above

Rs. 6.00 for 10 m tape.
Above it is Rs. 2.00 for every
additional 5m upto maximum
total length 200m tape.

| | |
|-------|------|
| 5 m | 3.00 |
| 4 m | 3.00 |
| 3 m | 3.00 |
| 2 m | 3.00 |
| 1.5 m | 3.00 |
| 1 m | 3.00 |
| 0.5 m | 3.00 |

(d) Folding Scales :

| | |
|-------|------|
| 1 m | 3.00 |
| 0.5 m | 2.00 |

(e) Surveying Chains :

| | |
|------|-------|
| 30 m | 10.00 |
| 20 m | 6.00 |

4. Weighing Instruments (other than Beam Scales Weighing Instruments of High Accuracy Class, Automatic Weighing Machines and Totalising Machines).

| | |
|---------|-----|
| 400 t | 800 |
| 300 t | 600 |
| 200 t | 500 |
| 150 t | 500 |
| 100 t | 300 |
| 80 t | 300 |
| 60 t | 250 |
| 50 t | 250 |
| 40 t | 250 |
| 30 t | 250 |
| 25 t | 250 |
| 20 t | 250 |
| 15 t | 250 |
| 10 t | 150 |
| 5 t | 150 |
| 3 t | 75 |
| 2 t | 75 |
| 1500 kg | 50 |
| 1000 kg | 50 |

| | |
|-----------------|----|
| 500 kg | 50 |
| 300 kg | 50 |
| 250 Kg | 50 |
| 200 kg | 30 |
| 150 kg | 30 |
| 100 kg | 30 |
| 50 kg | 25 |
| 30 kg | 25 |
| 25 kg | 25 |
| 20 kg | 15 |
| 15 kg | 15 |
| 10 kg | 10 |
| 5 kg | 10 |
| 3 kg | 10 |
| 2 kg | 10 |
| 1 kg | 10 |
| 500 g and below | 6 |

(Person weighing machines excluding bathroom scales) 30

*Kitchen scale :

| | |
|-------|------|
| 500 g | 3.00 |
| 1 kg | 3.00 |
| 2 kg | 3.00 |
| 5 kg | 3.00 |
| 10 kg | 3.00 |

*Tabular balances :

| | |
|-------|------|
| 1 kg | 3.00 |
| 5 kg | 3.00 |
| 10 kg | 3.00 |
| 20 kg | 5.00 |
| 50 kg | 7.50 |

*Bathroom scale :

| | |
|------------------|-------|
| 120 kg and above | 10.00 |
|------------------|-------|

5. Beam Scale (Classes A & B):

| | |
|-----------------|-----|
| 200 kg | 150 |
| 100 kg | 120 |
| 50 kg | 100 |
| 20 kg | 100 |
| 10 kg | 60 |
| 5 kg | 50 |
| 2 kg | 50 |
| 1 kg | 50 |
| 500 g and below | 30 |

6. Beam Scales (Classes C & D) :

| | |
|-----------------|----|
| 1000 kg | 50 |
| 500 kg | 30 |
| 300 kg | 30 |
| 200 kg | 15 |
| 100 kg | 15 |
| 50 kg | 10 |
| 20 kg | 10 |
| 10 kg | 10 |
| 5 kg | 6 |
| 2 kg | 6 |
| 1 kg | 6 |
| 500 g and below | 4 |

7. Weighing instruments of High Accuracy Class :

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Exceeding 50t | 800 |
| Not exceeding 50t but exceeding 10t | 300 |
| Not exceeding 10t but exceeding 1t | 300 |
| Not exceeding 1t but exceeding 50kg | 150 |
| Not exceeding 50kg but exceeding 10kg | 100 |
| Not exceeding 10kg | 60 |

8. Automatic Weighing Machines :

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Exceeding 10t | 300 |
| Not exceeding 10t but exceeding 1t | 250 |
| Not exceeding 1t but exceeding 50 kg | 150 |
| Not exceeding 50kg but exceeding 10kg | 100 |
| Not exceeding 10kg | 60 |

9. Totalising Machines :

| | |
|--------------|-----|
| Each Machine | 500 |
|--------------|-----|

10. Volume Measuring Instruments :

| | |
|--|---|
| (a) Dispensing pumps, each pump | 150 |
| (b) Other instruments exceeding 100 litres | Rs. 150 for the first 100 litres plus Rs. 120 for each additional 100 litres or part thereof subject to maximum of Rs. 3000/- |
| Not exceeding 100 l but exceeding 50 l | 150 |
| Not exceeding 50 l but exceeding 20 l | 100 |
| Not exceeding 20 l | 75 |

11. Linear Measuring Instruments :

| | |
|--|----|
| (a) Taximeters & Autorickshaw meters : | |
| Each taximeter or Autorickshaw meter | 15 |

(b) Other Instruments exceeding 1000 m

Rs. 25 for the first 1 km plus
Rs. 5 for every additional
100 m or part thereof subject
to maximum of Rs. 120/-

| | |
|---|----|
| Not exceeding 1000m but exceeding 500m | 30 |
| Not exceeding 500m but exceeding 100m | 20 |
| Not exceeding 100 m | 10 |
| 12. Clinical Thermometer each Thermometer | 1 |
| 13. Water meter (Domestic type each water meter | 15 |
| 14. Electricity meter each Electricity meter | 15 |

By order,

RAVI DHINGRA
Commissioner-cum-Secretary.